

FAB50RCRB5



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Doppia-Porta
Larghezza di riferimento	70 - 80 cm
Sistema Total No - Frost	Sì
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
Codice EAN	8017709299408



Estetica



Estetica	50's Style	Materiale fianchi	Lamiera
Colore	Panna	Colore fianchi	Panna
Design	Bombato	Logo	Applicato
Finitura	Lucido	Colore profilo mensole	Silver
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo cassetti	Silver
Maniglia	Esterna	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Tipo Maniglia	Fissa	Tipologia di Display	LED
Colore maniglia	Ottone anticato	Posizione display	Interno (cella frigo)
Colore logo	Ottone anticato		

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero vani	2	Ripiano copri - verduriera	Sì
Tipologia vani	Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero ripiani regolabili	2	Vano a bassa temperatura	Sì
Numero cassetti frutta e verdura	1	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Tipo illuminazione interna frigo	Led
Tipologia verduriera	Standard		

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili 3

Numero mensole porta- bottiglie 1

Altre dotazioni Frigorifero



Controllo Umidità Sì, manuale

MultiFlow

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Numero ripiani 1
Illuminazione interna cong Sì

Tipo illuminazione freezer
Tipologia ripiani Led
Cristallo

Controporta comparto Congelatore

Numero mensole porta oggetti 2

Altre dotazioni Congelatore



Ice maker Manuale

Zona congelamento rapido Sì

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display

Congelamento rapido, Eco, Allarme temperatura

Tasto congelamento rapido

Sì

Allarme porta aperta

Acustico e visivo

Allarme temperatura

Sì

Tipo di controllo della temperatura

Elettronico

Numero di compressori

1

Tipo di gas refrigerante

R600a

Tipo di compressore

Inverter

Quantità refrigerante (g)

62 g

Agente schiumogeno

Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia

265 kWh/a

Emissioni di rumore aereo

41 dB(A) re 1 pW

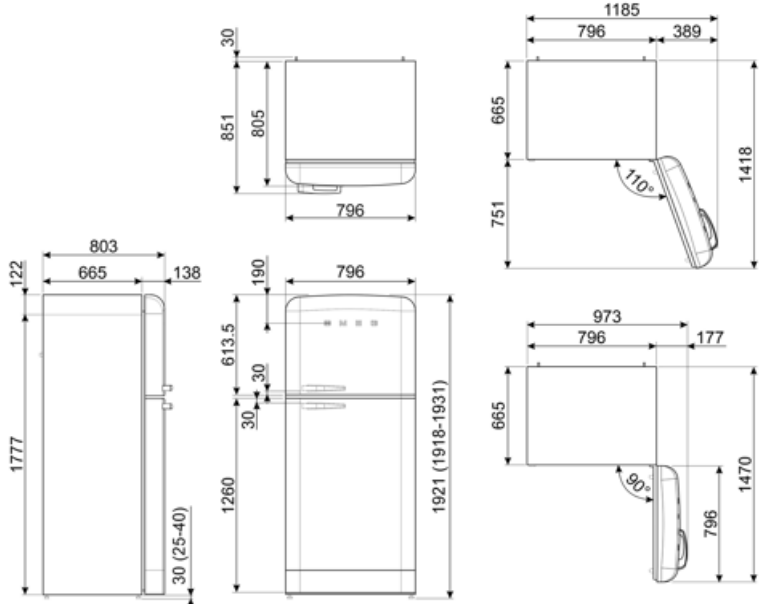
Classe di efficienza energetica	E	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	15 h
Classe di emissione di rumore aereo	C	4 stelle - Capacità di congelamento	8 kg/24h
Volume totale netto	524 l	Classe climatica	SN, N, ST, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	124 l	IEE	96 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	400 l		

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	197 W	Frequenza (Hz)	50/60 Hz
Corrente	1,1 A	Lunghezza cavo di alimentazione	180 cm
Tensione (V)	220-240 V	Spina	(F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

Larghezza	796 mm	Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90°	1185 mm
Profondità del prodotto senza maniglia	805 mm	Profondità del prodotto con maniglia	851 mm
Altezza	1921 mm	Profondità del prodotto con porta aperta a 90°	1470 mm



Prodotti alternativi

**FAB50RPG5**

Posizione cerniera: Destra
Verde pastello

**FAB50RPB5**

Posizione cerniera: Destra
Azzurro

**FAB50RCR5**

Posizione cerniera: Destra
Panna

**FAB50RBL5**

Posizione cerniera: Destra
Nero

**FAB50RRD5**

Posizione cerniera: Destra
Rosso

**FAB50RWH5**

Posizione cerniera: Destra
Bianco

Glossario simboli

	4 stelle		Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
	A++: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.		Classe di efficienza energetica E
	Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico , alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.		Funzione economy: La funzione Economy analizza l'utilizzo del frigorifero nel periodo di attivazione e ottimizza i cicli di lavoro, per contenere al minimo il dispendio di elettricità.
	Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento.		Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
	L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.		Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.